

无菌均质袋|法国Interscience

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 无菌均质袋 法国Interscience |
| 公司名称 | 深圳市久和顺电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:法国Interscience 型号:多款 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道红星社区松明大道(温屋段北)五排3号409 |
| 联系电话 | 0755-87657876 13510195723 |

产品详情

| | |
|---|--|
| 1 均质袋 | |
| 1.1 bagfilter 侧面过滤无菌袋 | |
| <p>bagfilter是由多层坚固复合薄膜，配备侧面非织造滤膜制成。在均质过程中，样品中的微生物穿过滤膜，不会残留在样品纤维中。</p> <p>bagfiler有两种型号：p型为需要吸管吸取样品；s型为可以倾倒的样品。大小400ml和3500ml</p> <ul style="list-style-type: none">• 过滤膜的孔隙率<250微米• 加强型、多层合成体• 侧边非编织型过滤袋• 硬质且透明 | |
| 技术规范（说明） | |
| 即时过滤 | |

极强的抵抗力

与任何一款实验室均质器均兼容

轻松将样品过滤至另一个容器内

完美匹配spiral® ds+型螺旋接种仪和scan®

无菌、与食品兼容

| bagfilter® | p 400 (长备货) | s 400 | p 3500 |
|------------|-----------------|-----------------|--------------|
| 公称容积 | 400毫升 | 400毫升 | 3500毫升 |
| 允许容量 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 200毫升至2000毫升 |
| 袋尺寸 | 190x300毫米 | 190x300毫米 | 380x510毫米 |
| 无菌包装数量 | 10个或25个 | 10个或25个 | 10个 |
| 盒数 | 500个 | 500个 | 100个 |
| 产品编号 | 111 410或111 425 | 112 410或112 425 | 113 510 |

1.2 bagpage 全过滤无菌袋

bagpage材质同上，它以全宽滤膜制成。bagpage大面积滤膜的过滤效果，确保对粘稠产品，如：奶酪，巧克力，面粉，糕点等进行分析时，依然获得理想的结果。bagpage+被滤膜分割成两部分：一边为样品区，一边为吸样区（被焊缝缩小以便吸样）大小：80ml,100ml,400ml,3500ml

bagpage+400（销售最好）：

- 加强型、多层合成体
- 全表面微孔测定过滤器
- 硬质且透明
- 过滤膜的孔隙率：280微米

技术规范（说明）

即时过滤

极强的抵抗力

大开袋操作，便于处理样品

方便吸取液体

与任何一款实验室均质器均兼容

完美匹配spiral® ds+型螺旋接种仪和scan®

无菌、与食品兼容

| | | | | | | | |
|-------------|----------|---|------------------------|------------|------------|------------|--------------|
| bagpage 80® | 100 | + 400 (f 400 r 400 u 400 + 3500 长备货) | | | | | |
| 公称容积 | 80毫升 | 100毫升 | 400毫升 | 400毫升 | 400毫升 | 400毫升 | 3500毫升 |
| 允许容量 | 5毫升至40毫升 | 5毫升至50毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 200毫升至2000毫升 |
| 袋尺寸 | 95x160毫米 | 95x180毫米 | 190x300毫米 | 190x300毫米 | 190x300毫米 | 190x300毫米 | 360x510毫米 |
| 无菌包装数量 | 25个 | 25个 | 10个或25个 | 25个 | 25个 | 25个 | 10个 |
| 盒数 | 500个 | 500个 | 500个 | 500个 | 500个 | 500个 | 100个 |
| 产品编号 | 120 825 | 121 025 | 122 010 或122 025 | 122 325 | 161 025 | 122 225 | 123 010 |

1.3 baglight 非过滤无菌均质袋

baglight材质同上，适用于样品不需过滤，一种经济的无菌袋大小：100ml,400ml,3500ml

技术规范（说明）： 结构坚固

极强的抵抗力

与任何一款实验室均质器均兼容

无菌、与食品兼容

| | | | | | |
|-----------|---------------|---------------------|--------------|-------------|---------------|
| baglight® | polysilk® 100 | polysilk® 400 (长备货) | hd polysilk® | multilayer® | multilayer® u |
| 公称容积 | 100毫升 | 400毫升 | 400毫升 | 400毫升 | 400毫升 |
| 允许容量 | 5毫升至50毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 | 50毫升至300毫升 |

| | | | | | |
|---|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 袋尺寸 | 110x185毫米 | 175x300毫米 | 175x300毫米 | 190x300毫米 | 190x300毫米 |
| 无菌包装数量 | 25个 | 25个 | 25个 | 25个 | 25个 |
| 盒数 | 500个 | 1000个 | 1000个 | 500个 | 500个 |
| 产品编号 | 131 025 | 132 025 | 132 325 | 132 225 | 132 125 |
| 1.4 自封口取样无菌均质袋 rollbag | | | | | |
| 袋口使用不锈钢丝，利用不锈钢丝进行密封，主要用于现场取样和样品的均质。 | | | | | |
| 主要对液体或者固体样品进行取样和均质操作：。食品（对肉类、奶类等食品进行分析监控）。医疗、兽医和环境监测等 | | | | | |
| 技术规范（说明）： | | | | | |
| 袋衣上留有一个预切开开口 标记区 紧密封存 | | | | | |
| 至高可抵抗100摄氏度的高温 | | | | | |
| 在一个bagrack®中可轻松完成存储操作 取样及均质袋 | | | | | |
| 独立无菌包装 | | | | | |
| rollbag® | 450 | 1300 | | | |
| 公称容积 | 450毫升 | 1300毫升 | | | |
| 允许容量 | 5毫升至50毫升 | 50毫升至300毫升 | | | |
| 袋尺寸 | 110x230毫米 | 175x290毫米 | | | |
| 盒数 | 1000个 | 500个 | | | |
| 产品编号 | 145 010 | 145 040 | | | |

本产品的加工定制是否，品牌是法国Interscience，型号是多款，类型是无菌均质袋，容量是300（ml），功率是111（w），尺寸是112（mm），重量是1（kg），电源是220，适用范围是1